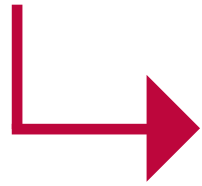




[www.merkle-shop.de](http://www.merkle-shop.de)

Hier können Sie nicht nur eine Vielzahl unserer Produkte rund um die Uhr bestellen, sondern auch eine Vielzahl kostenloser Infos abrufen.



[www.merkle-shop.de/gebrauchtgeraete](http://www.merkle-shop.de/gebrauchtgeraete)

Suchen Sie eine große Auswahl günstiger Gebrauchtanlagen mit Garantie? Verschiedenste Modelle finden Sie online im Shop.



[www.schweisskurse-merkle.de/rabattbedingungen](http://www.schweisskurse-merkle.de/rabattbedingungen)

**Ihr Vorteil → 25 % Rabatt** auf den Schweißkurs sichern.

**Ansprechpartner**

Vanessa Mendes  
Tel. (089) 89 77 17 - 28  
vanessa.mendes@merkle-muenchen.de

Manuel Maier  
Tel. (089) 89 77 17 - 12  
manuel.maier@merkle-muenchen.de

**Kursort:**  
Wilhelm Merkle Schweißtechnik GmbH

Anton-Böck-Straße 31  
81249 München



Der führende Fachhandel  
für Schweißen & Schneiden

**MERKLE**



# SCHWEIßEN LERNEN?

Schweißkurse für Anfänger und Fortgeschrittene



HOMEPAGE BESUCHEN



TERMIN AUSWÄHLEN



BUCHEN UND LOS GEHT'S

**Auch als Gutschein  
erhältlich!**

[www.schweisskurse-merkle.de](http://www.schweisskurse-merkle.de)

# Wir bieten folgende Schweißkurse an:

Für die MAG-, WIG- und Elektroden-Schweißkurse gibt es keine Voraussetzungen, deshalb kann wirklich jeder teilnehmen, der Interesse am Schweißen hat und am Ende eines Kurses einfache Teile zur Verwendung im Privatbereich herstellen möchte. Auch das Alter spielt dabei keine Rolle. Diese Einsteiger-Schweißkurse berechtigen nicht dazu, Schweißarbeiten auszuführen, für die eine Prüfung notwendig ist. Die Teilnahme wird nur durch ein Zertifikat bestätigt, es wird also kein Prüfzeugnis ausgestellt. Die Schutzausrüstung wird von uns zur Verfügung gestellt, gern dürfen Sie aber auch eigene Schutzausrüstung mitbringen. Die maximale Teilnehmerzahl bei Tageskursen ist auf 9 Personen begrenzt.

## MAG-Einsteiger-Schweißkurs n141.1.0000

**Termine** i.d.R. Samstag von 8.00 - ca. 16.00 Uhr  
**Ausbildungsdauer** ca. 8 Stunden  
**Umfang** Theorie, Praxis, Getränke, Mittagessen  
 ca. 300-seitige Schulungsmappe

415,- €



## WIG-Einsteiger-Schweißkurs n141.1.0020

**Termine** i.d.R. Samstag von 8.00 - ca. 16.00 Uhr  
**Ausbildungsdauer** ca. 8 Stunden  
**Umfang** Theorie, Praxis, Getränke, Mittagessen  
 ca. 300-seitige Schulungsmappe

415,- €



## Alu-WIG-Aufbau-Schweißkurs n141.1.0030

Voraussetzung ist die Teilnahme an einem WIG-Einsteiger-Schweißkurs bei uns.

**Besonders eingegangen wird bei diesem Kurs auf folgende Punkte:**

- Einblicke in die Aluminiumarten
- Praktische Übungen an Kehl- und Stumpfnähten

**Termine** i.d.R. Samstag von 8.00 - ca. 16.00 Uhr  
**Ausbildungsdauer** ca. 8 Stunden  
**Umfang** Theorie, Praxis, Getränke, Mittagessen,  
 ca. 300-seitige Schulungsmappe

466,- €



## Elektroden-Einsteiger-Schweißkurs n141.1.0015

**Termine** i.d.R. Samstag von 8.00 - ca. 16:00 Uhr  
**Ausbildungsdauer** ca. 8 Stunden  
**Umfang** Theorie, Praxis, Getränke, Mittagessen  
 ca. 300-seitige Schulungsmappe

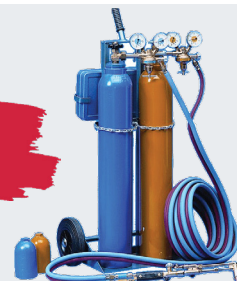
466,- €



## Autogen-Einsteiger-Schweißkurs n141.1.0040

**Termine** i.d.R. Samstag von 8.00 - ca. 16.00 Uhr  
**Ausbildungsdauer** ca. 8 Stunden  
**Umfang** Theorie, Praxis, Getränke, Mittagessen  
 ca. 300-seitige Schulungsmappe

550,- €



## Schweißlehrgang für geprüfte Schweißer

MAG, WIG, Elektroden - nach EN ISO 9606-1, Kehlnaht waagrecht

Der Grundkurs dauert 5 Werktage, wobei die Dauer maßgeblich von der Fähigkeit des Teilnehmers bestimmt ist, d.h., dass die Prüfung ggf. wiederholt werden muss. Auch hier sind keinerlei Voraussetzungen nötig, handwerkliche Fähigkeiten sind selbstverständlich von Vorteil. Dieser Kurs wird durch eine bestandene Prüfung nachgewiesen und berechtigt zum Schweißen von abnahmepflichtigen Bauteilen im geregelten Bereich. Außerdem ist dieser Kurs mit bestandener Prüfung Voraussetzung für Arbeiten nach EN ISO 1090. Geschult wird in dieser Woche das gängigste Verfahren Kehlnaht waagrecht. Alternativ kann auch die Prüfung für eine WIG-Kehlnaht steigend abgenommen werden, dies muss vor Kursbeginn mit dem Verantwortlichen kommuniziert werden.

**Schweißverfahren** MAG-, WIG- und Elektroden  
**Termine** Montag - Freitag von 8.00 - ca. 16.00 Uhr  
**Ausbildungsdauer** 5 Werktage  
**Umfang** Theorie, Praxis, Getränke, Mittagessen,  
 ca. 300-seitige Schulungsmappe,  
 Prüfung einer Kehlnaht waagrecht

MAG | WIG 1.775,- €

Elektroden 2.075,- €

MAG - n141.1.0055, WIG - n141.1.0060, Elektroden - n141.1.0065

## Mehrpreis für die Prüfung einer WIG-Kehlnaht steigend

n141.1.0059

175,- €

## Wiederholungsprüfung Schweißpass/-schein n141.1.0058

Die Gültigkeit eines Schweißpasses/Schweißerscheins nach DIN EN ISO 9606 – 1 beträgt für eine MAG-, WIG- oder Elektroden-Kehlnaht waagrecht bei Stahl/V2A drei Jahre, sofern die Tätigkeit als Schweißer alle 6 Monate bestätigt wird. Um nach zwei bzw. drei Jahren wieder einen gültigen Schweißpass/Schweißerschein zu bekommen, muss eine Wiederholungsprüfung nach der genannten Norm bei einer Prüfungsstelle oder befähigten Person abgelegt werden.

Am ersten Tag werden die theoretischen Kenntnisse aufgefrischt, den restlichen Tag werden Sie nur schweißen und die Prüfbleche für den nächsten Tag vorbereiten. Am Prüfungstag muss der abgelaufene Schweißpass/Schweißerschein vorgelegt werden. Es wird mit einer theoretischen Prüfung begonnen, danach werden die von Ihnen vorbereiteten Prüfungsbleche geschweißt, gebrochen und von einer Aufsichtsperson nach Norm beurteilt.

Im Preis ist das Prüfen einer Naht enthalten, mehrere Nahtformen sind aus zeitlichen Gründen nicht möglich.

**Termine** i.d.R. Donnerstag und Freitag  
 von 8.00 - ca. 16.00 Uhr  
**Ausbildungsdauer** 2 Werktage  
**Umfang** Theorie, Praxis, Getränke, Mittagessen,  
 Prüfung der Schweißnaht

MAG | WIG | E 759,- €

## Schweißkurs-Gutschein

Alle unsere Schweißkurse können Sie auch als Gutschein verschenken, entweder direkt mit einem festen Termin oder frei wählbar als Wertgutschein.

[www.schweisskurse-merkle.de/gutschein](http://www.schweisskurse-merkle.de/gutschein)

